Inc	lex	of	Cla	ims
1111		UI.	VIC	111113



Application/Control No.

10/522,764

Examiner

Reexamination OKADA ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Taylor Victor Oh

1625

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α

0 Objected

								_		
Cla	سرسانا	7	6	_		Date				-
Final	Original	7/31/07								
	1	٧								
	2	٧								
	3	V	<u></u>	<u>_</u>			L			Ш
	1 2 3 4 5	V V V V	<u> </u>	L					L	
		V	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	6 7		ļ	_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Н
		٧		├	-	<del> </del>	<u> </u>	_	<u> </u>	<del>-</del>
	3	╁	┝	┈	-	├─	-	_	├─	$\vdash$
	10	-	-	╁	$\vdash$	┢	$\vdash$	_	┢	Н
	11		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Г	$\vdash$	
	12					Г	Г		Г	
	13									
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	匚		匚					$oxedsymbol{oxed}$	Ш
ļ	15	L.		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	16	<b>├</b>	<b>!</b>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>		<u> </u>		_
<u> </u>	1/	├-	<u> </u>	⊢	<u> </u>	⊢		<u> </u>	<u> </u>	
	18	⊢		┢	├	<del> </del>		┝	-	
<b></b>	20	┢	<del> </del>	├	├		_	-	$\vdash$	Н
<u> </u>	21			╁	⊢	⊢	<del> </del>	├	-	Н
	22	<del> </del>		$\vdash$	┢	┢	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Н
	23			厂	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	П
	23 24 25									
	25					<u> </u>				
	26 27	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		Ш
<u> </u>	27	$\vdash$	_	┞	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
-	28 29	├	<del> </del>	-		-	-	<del> </del>	_	Н
	30	╁	-	⊬	├	├─		├	┝	Н
	31	$\vdash$	<del>                                     </del>	╁	┢	$\vdash$	_	┝	$\vdash$	Н
	32	$\vdash$		t		T				П
	31 32 33									П
	34 35									
	35									
	36	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	37	├-	<u> </u>	ļ	⊢	<u> </u>	_		<u> </u>	Н
ļ	38 39	-	-	├	$\vdash$	-	ļ	ļ		$\vdash \vdash$
<u> </u>	40	+-	-	$\vdash$	-	⊢	-	-	├-	$\vdash$
<u> </u>	41	+-	-	t	<del> </del>	-	-	-	-	$\vdash \vdash \vdash$
$\vdash$	42	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	H	_	$\vdash$	$\vdash$	H
	43	$\vdash$		1-	ऻ	Γ		$\vdash$	$\vdash$	М
	44									
	45			匚						
	46	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
<u> </u>	47		<u> </u>	<u> </u>	┞	_	_	L	_	Ш
	48	-	<u> </u>	⊢	├	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	$\square$
<u> </u>	49 50	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	⊢	$\vdash$	<u> </u>	-	<del> </del>	$\vdash \vdash$
	1 30	Щ.	Ц	L	L	L	Ļ	Ц	L	Щ.

Cla	im					Date	=			
[										
Final	Original									
	51 52			$\vdash$	_	_			_	_
-	53		_	<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
$\vdash$	54			-				┝	$\vdash$	┝
-	54 55			-				_		
	56		_	_		_			-	-
	57			_					_	Г
	58									
	59									
	60						_	<u> </u>	_	<u> </u>
	61					_	_	ļ		
	62 63	—	<u> </u>		-		⊢	┝	_	_
ļ	64	_	$\vdash$	┝		-	⊢	$\vdash$		$\vdash$
	65		-	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-
	66		$\vdash$	$\vdash$		_	$\vdash$	$\vdash$		H
	67									<u> </u>
	68									
	69									
	70		<u> </u>	<u>L</u>		L	<u> </u>			_
	71 72	_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	L
	72	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<del> </del>	<u> </u>	_	_	┝
	73 74	<del> </del>	├─	_	<u> </u>	-		-		$\vdash$
	75	-			-	-	┢		-	
	76		$\vdash$	_	-	-	-			-
	77		$\vdash$			_	$\vdash$			┢
	78									
	79									
<u> </u>	80	L	L_			<u> </u>	_	<u> </u>		_
<u> </u>	81	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	82 83	_		<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>
	84	_	-	<u> </u>	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	85	-			<del> </del>	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	86	┈	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>			-	$\vdash$		$\vdash$
	87									
	88	L								
	89							L	L	L
	90	L				<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>
	91	<u> </u>	_	_	_	$\vdash$	_	<u> </u>	_	L
-	92	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$		┝
-	94	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
	95	—	-	$\vdash$		-		-	-	$\vdash$
	96			$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	Т	$\vdash$
	97									
	98								Ĺ	
<u> </u>	99		_		L.		L.	_	L.	L
1	100	1			i	1		ı	ı	ı

Claim		Date								
										П
-	na								٠	
Final	įġ									
u.	Original									
			$\Box$	ļ			_	_	_	$\vdash$
	101 102 103		_					<u> </u>		$\vdash$
	102		L_							ш
	103	_	L				-			$\vdash$
	104		L.,				_	_		Ш
	105		_							
	106						L			Ш
	107									Ш
	108 109								_	Ш
	109									
	110	-					_			Ш
	111									
	112		L				L		L	$\square$
	111 112 113									
	114								L	
	114 115									
	116 117									
	117									
	118							П		
	119									
	118 119 120 121									
	121									
	122 123 124									
	123									
	124			Г						
	125 126 127 128 129	Г								П
	126							Г		
	127	·								
	128									
	129									П
	130 131					Г				П
	131						Г	$\vdash$	$\vdash$	П
	132	<u> </u>						$\vdash$		П
	133								-	т
	133 134 135	$I^-$	T-		<u> </u>	<u> </u>	T	<u> </u>	<del>                                     </del>	Н
	135	$\vdash$	Г	Г		Т	Г	$\vdash$	$\vdash$	П
<b></b>	136			Г	Г	$\Box$				П
<b></b>	136 137	<u> </u>	l	T						Н
	138			П						П
	139	<b> </b>	l		i	<u> </u>	$\vdash$	Ι-	<b> </b>	
<del></del>	140	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	_	М
	141	$\vdash$	$\vdash$	Т	$\vdash$	$\vdash$	一	Г	$\vdash$	$\sqcap$
	142	<del>                                     </del>							<u> </u>	H
	143		<u> </u>				<u> </u>	Ι.	<u> </u>	П
	144	<del>                                     </del>	<u> </u>		Г	<u> </u>		İ		
$\vdash$	145		<del>                                     </del>	$\vdash$		<del> </del>	l	<del>                                     </del>	<u> </u>	H
	146	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\Box$
	147		<u> </u>	Т	М	$\vdash$				Н
	148	$\vdash$	$\vdash$	$\Box$		$\vdash$	I		_	
	149		$\vdash$			Г				П
	150	$\vdash$	$\vdash$	Г		$\Box$			<u> </u>	